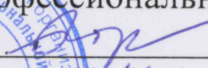


Автономная некоммерческая организация
«Центр опережающей профессиональной подготовки»

Утверждено

Директор АНО «Центр опережающей
профессиональной подготовки»

 А.В. Потрясаев

приказ № 42-02 от 09.05 2021 года



**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации**

**«Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов
WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»**

Объем программы: 24 часа

Белгород, 2021 г.

Составители (разработчики) программы:

Посохина Е.В., начальник учебно-методического отдела АНО «Центр опережающей профессиональной подготовки», кандидат педагогических наук, доцент

Ф.И.О., должность, учетная степень, звание

Солдатенко М.Н., преподаватель ОГАПОУ «Белгородский индустриальный колледж»

Ф.И.О., должность, учетная степень, звание

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование документа	стр.
1.	Пояснительная записка	4
2.	Содержание программы	7
2.1.	Учебный план программы	7
2.2.	Учебно-тематический план программы	8
2.3.	Календарный график	10
2.4.	Рабочая программа	10
3.	Формы аттестации	12
3.1.	Оценочные материалы	12
4.	Организационно-педагогические условия	12
4.1.	Материально-техническое обеспечение программы	12
4.2.	Учебно-информационное обеспечение программы	13
4.3.	Кадровое обеспечение программы	13
	Приложение 1	14

1. Пояснительная записка

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка» (24 часа) разработана в соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 года № 292;
- требованиями, общих характеристик приобретаемой квалификации в соответствии с направлениями подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование».

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации разработана с учетом требований: ФГОС СПО по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование»; Профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

Реализация Программы предусмотрена на базе АНО «Центр опережающей профессиональной подготовки» на основе Устава.

Организация - разработчик: АНО «Центр опережающей профессиональной подготовки».

1.1. Цели реализации программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Цель программы: Настоящая программа может быть реализована в качестве программы повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка» по специальности «Информационные системы и программирование».

Программа обеспечивает актуализацию педагогических работников организаций среднего профессионального образования в условиях изменения целей, содержания, технологий, нормативно-правового обеспечения профессиональной деятельности в условиях инновационной образовательной деятельности по профессиональным компетенциям:

- Организация учебной деятельности обучающихся по освоению учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) программ профессионального

обучения, СПО и(или) ДПП (ПК-1);

- Педагогический контроль и оценка освоения образовательной программы профессионального обучения, СПО и (или) ДПП в процессе промежуточной и итоговой аттестации (ПК-2);

- Разработка программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) программ профессионального обучения, СПО и(или) ДПП (ПК-3).

Задачи программы:

1. Оптимизация профессиональной деятельности в соответствии со стандартами WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»

2. Совершенствование организации учебной деятельности обучающихся по освоению учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) программ профессионального обучения.

3. Качественное изменение профессиональных компетенций преподавателей профессионального образования в разработке программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и контроле и оценки освоения образовательной программы.

Категория слушателей, на обучение которых рассчитана программа дополнительного профессионального образования (далее – программа): преподаватели ПОО, мастера производственного обучения ПОО

Полученные в ходе повышения квалификации профессиональные компетенции, умения и знания предназначены для применения при планировании реализации основных образовательных программ, программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, решающих задачи подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих.

Слушатель, приступающий к освоению программы, должен владеть основами верстки веб-страниц.

Обучение слушателей по программе ведется на русском языке.

Трудоемкость обучения: нормативная трудоемкость обучения по данной программе составляет 24 академических часа.

Форма обучения: очная

1.2. Планируемые результаты освоения программы

Слушатель, освоивший программу, должен:

знать:

- стандарт компетенции «Веб-дизайн и разработка» WorldSkills Russia;

- методику реализации основной профессиональной образовательной программы (программы профессионального обучения) и отдельных профессиональных модулей с учетом стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»;

- практику и методику оценивания промежуточных и итоговых результатов обучения, организации и проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Веб-дизайн и разработка» WorldSkills Russia (примеры модульных заданий, организацию рабочего места, требования к технике безопасности, критерии и процедуру оценивания результатов);

- требования к материально-техническому обеспечению учебного процесса по основной профессиональной образовательной программе (программе профессионального обучения) с учетом соответствующего стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»;

- основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития, социализацию личности; пути достижения образовательных результатов и способы оценки результатов обучения; основы методики преподавания, основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных педагогических технологий; рабочие программы и методику обучения по предметам.

уметь:

- организовывать обучение студентов и подготовку к сдаче демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка» в рамках профессиональных модулей основной профессиональной образовательной программы профессионального обучения;

- провести оценку промежуточных и итоговых результатов обучения студентов, оценку профессиональной компетентности студентов в ходе демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»;

- организовать разбор результатов, достигнутых студентами на демонстрационном экзамене по стандартам WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка» и соответствующую актуализацию программ и методик обучения в целях достижения студентами высоких профессиональных результатов;

- использовать формы и методы обучения, в том числе, выходящие за рамки учебных занятий; объективно оценивать знания обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей; разрабатывать и применять современные психолого-педагогические технологии, основанные на знании законов развития личности и поведения в реальной и виртуальной среде.

владеть:

- методикой проведения учебных занятий и организации самостоятельной работы обучающихся по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий; технологиями текущего

контроля, оценки динамики подготовленности и мотивации обучающихся в процессе изучения учебного предмета, курса, дисциплины (модуля).

2. Содержание программы

2.1. Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»

Категория слушателей – административные и педагогические работники профессиональных образовательных организаций.

(область профессиональной деятельности)

Срок обучения – 24 часа

Форма обучения – очная

(Очная, очно-заочная, заочная и т.д.)

№ п/п	Наименование дисциплин, модулей	Всего, ак.час.	В том числе:			
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Форма контроля
1	2	3	4	5	6	7
1.	Модуль 1. Спецификация стандартов WorldSkills Russia	4	4			собеседование
2.	Модуль 2. Содержание и методика преподавания профессиональных модулей с учетом стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	12		12		Практическое задание
3.	Модуль 3. Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена для обучающихся с применением стандартов WorldSkills Russia и спецификации стандартов по компетенции.	4		4		Практическое задание
	Итоговая аттестация	4			4	Практическое задание в форме демонстрационного экзамена
	Итого	24	8	12	4	

**2.2. Учебно-тематический план
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров с
учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и
разработка»**

Категория слушателей – административные и педагогические работники профессиональных образовательных организаций.

(область профессиональной деятельности)

Срок обучения – 24 часа

Форма обучения – очная

(Очная, очно-заочная, заочная и т.д.)

№ п/п	Наименование дисциплин, модулей	Всего, ак.час.	В том числе:			
			Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Форма контроля
1	2	3	4	5	6	7
1.	Модуль 1. Спецификация стандартов WorldSkills Russia.	4	4			собеседование
1.1.	Тема 1. Движение WorldSkills Russia. Стандарты и спецификация стандартов WorldSkills Russia. по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	2	2			
1.2.	Тема 2. Особенности обучения в соответствии со стандартами и спецификацией стандартов WorldSkills Russia	2	2			
2.	Модуль 2. Содержание и методика преподавания профессиональных модулей с учетом стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	12		12		Практическое задание
2.1.	Тема 1. Модуль компетенции 1. Верстка страниц	2		2		

2.1.	Тема 1. Современные подходы к верстке страниц, последние изменения в стандартах HTML5 и CSS3	2		2		
2.2.	Тема 2. Модуль компетенции 2. Программирование на стороне клиента	2		2		
2.2.	Тема 2. Web приложение вместо Web сайтов. Изменения в web индустрии. Современные подходы к разработке	2		2		
2.3	Тема 3. Модуль компетенции 3. Программирование на стороне сервера	2		2		
2.3.	Тема 3. Программирование на стороне сервера. Установка и настройка php-фреймворка	2		2		
3.	Модуль 3. Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена для обучающихся с применением стандартов WorldSkills Russia и спецификации стандартов по компетенции.	4		4		Практическое задание
3.1.	Тема 1. Организация и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия	2		2		
3.2.	Тема 2. Документационное сопровождение демонстрационного экзамена с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	2		2		
Итоговая аттестация		4			4	Практическое задание в форме демонстрационного экзамена
Итого		24	4	16	4	

2.3. Календарный учебный график

График обучения Форма обучения	Ауд. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительность программы, месяцев (дней, недель)
очная	8	3	24 часа, 3 дня, 1 неделя

2.4. Рабочая программа дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»

№ п/п	Наименование темы	Содержание обучения (по темам в дидактических единицах), наименование и тематика лабораторных работ, практических занятий (семинаров), самостоятельной работы, используемых образовательных технологий и рекомендуемой литературы
1.	2.	3.
Модуль 1. Спецификация стандартов WorldSkills Russia.		
1.	Тема 1. Движение WorldSkills Russia. Стандарты и спецификация стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	Лекция. История, современное состояние и перспективы движения WorldSkills International (WSI) и WorldSkills Russia («Молодые профессионалы») Актуальное техническое описание по компетенции. Спецификация стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка».
2.	Тема 2. Особенности обучения в соответствии со стандартами и спецификацией стандартов WorldSkills Russia	Лекция. Специфика разработки программно-методического обеспечения учебных предметов, МДК, программ профессионального обучения для обучающихся профессиональных образовательных организаций, в соответствии со стандартами WorldSkills Russia и спецификацией стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка».
Модуль 2. Содержание и методика преподавания профессиональных модулей с учетом стандарта WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»		

1.	Тема 1. Модуль компетенции 1. Верстка страниц	<p>Практическое занятие. Основы HTML и CSS. Современные стили и тенденции дизайна. Принципы построения эстетичного и креативного дизайна</p> <p>Практическое занятие. Современные подходы к верстке страниц, последние изменения в стандартах HTML5 и CSS3</p>
2.	Тема 2. Модуль компетенции 2. Программирование на стороне клиента	<p>Практическое занятие. Основы синтаксиса языка JavaScript. Функции и объекты в JavaScript</p> <p>Практическое занятие. Web приложение вместо Web сайтов. Изменения в web индустрии. Современные подходы к разработке</p>
3.	Тема 3. Модуль компетенции 3. Программирование на стороне сервера	<p>Практическое занятие. Технологии программирования на стороне сервера. Понятие фреймворка. RESTful API.</p> <p>Практическое занятие. Программирование на стороне сервера. Установка и настройка php-фреймворка</p>
Модуль 3. Особенности организации и проведения демонстрационного экзамена для обучающихся с применением стандартов WorldSkills Russia и спецификации стандартов по компетенции.		
1.	Тема 1. Организация и проведение демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия	<p>Практическое занятие. План работы площадки. Функциональные особенности каждого дня демонстрационного экзамена. Разработка SMP</p>
2.	Тема 2. Документационное сопровождение демонстрационного экзамена с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка»	<p>Практическое занятие. Технология оценки ДЭ.</p>

3. Формы итоговой аттестации

По дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Практика и методика подготовки кадров с учетом стандартов WorldSkills Russia по компетенции «Веб-дизайн и разработка» проводится контроль знаний слушателей: входной, текущей, итоговый контроль.

Текущий контроль проводится по каждой теме практического занятия с целью определения уровня самостоятельной работы слушателей по учебным материалам. Контроль текущих знаний проводится на занятиях в форме устного или письменного опроса. Объектами текущего контроля при изучении

дисциплин являются: посещение лекций; подготовка и качество выполнения практических работ.

Промежуточная аттестация слушателей данного курса повышения квалификации осуществляется в форме собеседования.

Промежуточная аттестация оценивается положительно оценками: «зачтено», либо отрицательно – «не зачтено».

Итоговая аттестация проводится в форме итоговой практической работы с элементами демонстрационного экзамена оценивается положительно оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», либо отрицательно – «неудовлетворительно». Передача неудовлетворительной оценки допускается не более двух раз. Требования к уровню освоения программы владение знаниями учебных дисциплин в объеме не менее 75%.

3.1. Оценочные материалы (Приложение 1)

Итоговая аттестация слушателей

Для итоговой аттестации используется Комплект оценочной документации (КОД) № 1.2 по компетенции «Веб-дизайн и разработка», размещенный в соответствующем разделе на электронном ресурсе esat.worldskills.ru По результатам освоения программы дополнительного профессионального обучения выдается удостоверение о повышении квалификации. (Приложение)

4. Организационно-педагогические условия

4.1. Материально-техническое обеспечение программы

Реализация программы предполагает наличие материально-технической базы, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивающим проведение всех видов подготовки слушателей, предусмотренных учебным планом. Материально-техническое обеспечение учебного процесса соответствует требованиям к современной организации образовательного процесса, включает наличие учебных аудиторий, мультимедийных проекторов, компьютеров, аптечной программы.

Оборудование учебного кабинета:

1. Компьютерный класс и мультимедиа;
2. Доступ к информационно-коммуникационной сети Интернет

Программное обеспечение:

- Операционная система Windows (версия 7 и выше);
- Интернет-браузеры Google Chrome, Opera и др;
- Visual Studio Code.

4.2. Учебно-информационное обеспечение программы

Основная литература:

1. Методика организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, утвержденная приказом Союза «Ворлдскиллс Россия».

2. Комплект оценочной документации №1.2 по компетенции «Веб-дизайн и разработка», (утвержден командой управления компетенций Союза «Ворлдскиллс Россия»).

3. Кодекс этики движения WorldSkills Russia.

4. Инструкция по охране труда и технике безопасности по компетенции «Веб-дизайн и разработка».

5. Сайт Союза Ворлдскиллс Россия (<https://worldskills.ru>).

Дополнительная литература:

1. Хоган, Б. HTML5 и CSS3. Веб-разработка по стандартам нового поколения / Б. Хоган. - М.: Питер, 2017. - 783 с.

2. Дакетт, Джон HTML и CSS. Разработка и дизайн веб-сайтов (+ CD-ROM) / Джон Дакетт. - М.: Эксмо, 2017. - 480 с.

3. Прохоренок, Н.А. HTML, JavaScript, PHP и MySQL. Джентльменский набор Web-мастера / Н.А. Прохоренок. – СПб. : БХВ-Петербург, 2014. – 640 с.: ил. (+CD)

4.3. Кадровое обеспечение программы

Реализация программы должна обеспечиваться высококвалифицированными преподавателями, привлеченными специалистами, экспертами WS ведущих образовательных организаций и учреждений дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организаций и иных организаций.

Приложение 1

Практическое задание с элементами демонстрационного экзамена

Вариант 1

К Вам обратились владельцы хостела «Эко-дом», чтобы Вы создали им небольшой сайт, который бы рассказывал потенциальным клиентам о них и демонстрировал преимущества выбора их гостиницы. Главная цель – совершение бронирования номера потенциальным клиентом.

Технологии этого модуля: HTML5, CSS3, Граф. дизайн.

Время модуля: 3 часа

Описание проекта и задач

Вам необходимо разработать одностраничный сайт в формате Landing Page, на котором будут находиться следующие блоки:

1. Шапка, содержащая логотип, меню и кнопку поиска. Пункты меню: главная, наши номера, фото, отзывы, контакты, правила, наши гости, забронировать.

2. Блок со слоганом и телефоном;

3. Блок, содержащий преимущества хостела (с инфографикой);

4. Блок, содержащий примеры номеров: фото и описание номеров;

5. Слайдер, содержащий фото хостела;

6. Блок, содержащий контакты: телефон, email, ссылки на социальные сети;

7. Слайдер с отзывами;

8. Блок в виде слайдера, содержащий фото мероприятий хостела с описанием их (по три мероприятия с фото);

9. Футер с названием хостела и кнопкой, позволяющий забронировать номер;

10. Кнопка, позволяющая забронировать номер;

Общие требования к дизайну:

- Дизайн сайта должен соответствовать целевой аудитории. Целевая аудитория: студенты, путешествующие группами.

- Дизайн сайта должен соответствовать деятельности компании;

- Должны использоваться простые и понятные заголовки;

- Шрифты должны соответствовать деятельности компании;

- Дизайн сайта должен быть привлекателен:

- Размеры шрифтов должны использоваться гармонично (должна быть предусмотрена некая иерархия размеров);

- Используемые цвета должны помогать восприятию контента;

- Свободное пространство должно быть равномерным в однотипных блоках.

- Интерфейс должен быть удобен.

Общие требования к логотипу:

- Логотип должен быть разработан в векторе;
- Логотип должен быть оригинальным и соответствовать теме сайта.

Интерактивные требования:

- При клике на пункт меню происходит переход на соответствующий экран;
- Отзывы в блоке со слайдером должны переключаться анимировано;
- Фото в слайдерах должны переключаться анимировано;
- Меню при прокрутке должно быть зафиксировано вверху экрана;
- Кнопка бронирования номера должна быть постоянно на экране при прокрутке;
- На сайте должны присутствовать анимации, способствующие положительному пользовательскому опыту;
- Все интерактивные действия должны происходить без обновления страницы и без использования языков программирования.

Требования к верстке:

- HTML и CSS должны быть валидны;
- Ваш код должен быть структурирован и комментирован. Его должен понять другой разработчик;
- Верстка должна быть в том числе адаптирована для просмотра через мобильные телефоны и планшеты (разрешения (375X812px) и (1024X1366px)).

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКА

Входные данные:

- Слоган и контакты компании;
- Список номеров с фото и описанием;
- Текст отзывов;
- Необходимые медиа данные для дизайна.

Выходные данные:

HTML-шаблон и/или дизайн макет, исходник логотипа.

Оценка будет производиться при помощи браузера Google Chrome

СИСТЕМА ОЦЕНКИ

СЕКЦИЯ	КРИТЕРИЙ	СУДЕЙСКАЯ	ОБЪЕКТИВНАЯ	СУММА
А	Организация работы и управление	1	1	2
В	Коммуникация и навыки межличностного общения	2	0	2
С	Дизайн	5,5	4,5	10
Д	Верстка	3	7	10
Всего		11,5	12,5	24

Вариант 2

К Вам обратилась компания «Путешествуй просто», занимающаяся продажей горячих туров из Томска, чтобы Вы создали им небольшой сайт, который бы рассказывал потенциальным клиентам о компании и демонстрировал актуальные на текущий момент горящие туры. Главная цель – совершение заказа потенциальным клиентом.

Технологии этого модуля: HTML5, CSS3, Граф. дизайн.

Время модуля: 3 часа

Описание проекта и задач

Вам необходимо одностраничный сайт в формате Landing Page, на котором будут находиться следующие блоки:

1. Шапка, содержащая логотип, телефон компании и кнопку для заказа звонка;
2. Блок со слоганом и кнопкой для быстрого подбора горящего тура;
3. Блок, содержащий особенности горящих туров;
4. Блок со списком горящих туров: фото, название, цена, направление;
5. Фильтр по направлениям: всё, По России, Индонезия, Китай, Вьетнам;
6. Блок, содержащий информацию о консультантах;
7. Блок, содержащий преимущества выбора компании «Путешествуй просто»;
8. Слайдер с отзывами;
9. Блок с кнопкой для подбора тура;
10. Кнопка, позволяющая вернуться назад.

Общие требования к дизайну:

- Дизайн сайта должен соответствовать целевой аудитории. Целевая аудитория: семейные пары в возрасте 30-40 лет с детьми;
- Дизайн сайта должен соответствовать деятельности компании;
- Должны использоваться простые и понятные заголовки;
- Шрифты должны соответствовать деятельности компании;
- Дизайн сайта должен быть привлекателен:
 - Размеры шрифтов должны использоваться гармонично (должна быть предусмотрена некая иерархия размеров);
 - Используемые цвета должны помогать восприятию контента;
 - Свободное пространство должно быть равномерным в однотипных блоках.
- Интерфейс должен быть удобен.

Общие требования к логотипу:

- Логотип должен быть разработан в векторе;
- Логотип должен быть оригинальным и соответствовать теме сайта.

Интерактивные требования:

- Изначально в блоке со списком всех горящих туров выводятся туры по всем направлениям. При клике на соответствующее направление в фильтре, в

блоке остаются только горящие туры этого направления. При клике на категорию «Все» фильтр должен сбрасываться;

- Отзывы в блоке со слайдером должны переключаться;
- Кнопка, позволяющая вернуться наверх страницы всегда зафиксирована снизу экрана;
- На сайте должны присутствовать анимации, способствующие положительному пользовательскому опыту;
- Все интерактивные действия должны происходить без обновления страницы и без использования языков программирования.

Требования к верстке:

- HTML и CSS должны быть валидны;
- Ваш код должен быть структурирован и комментирован. Его должен понять другой разработчик;
- Верстка должна быть в том числе адаптирована для просмотра через мобильные телефоны (375X812px).

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ УЧАСТНИКА

Входные данные:

- Описание компании;
- Список консультантов с фото;
- Список горящих туров с фото и описаниями;
- Текст отзывов;
- Необходимые медиа данные для дизайна.

Выходные данные:

HTML-шаблон и/или дизайн макет, исходник логотипа.

Оценка будет производиться при помощи браузера Google Chrome

СИСТЕМА ОЦЕНКИ

СЕКЦИЯ	КРИТЕРИЙ	СУДЕЙСКАЯ	ОБЪЕКТИВНАЯ	СУММА
A	Организация работы и управление	1	1	2
B	Коммуникация и навыки межличностного общения	2	0	2
C	Дизайн	5,5	4,5	10
D	Верстка	3	7	10
Всего		11,5	12,5	24